

FICHA TÉCNICA



TRATAMIENTO ANTIDESLIZANTE PARA TODO TIPO DE SUPERFICIES EN AEROSOL

EVITE ACCIDENTES EN SU HOGAR Y NEGOCIO



COMPOSICIÓN:

NO RESBALES, está formulado en base a varias resinas especiales mezcladas con disolventes de última generación, creando un campo invisible de micropartículas que se adhieren a las superficies tratadas, aumentando el coeficiente de fricción y dándoles a las mismas un tratamiento antideslizante total en condiciones húmedas o mojadas.

CARACTERISTICAS:

NO RESBALES, es un nuevo concepto en tratamientos antideslizantes que no requiere obra alguna y es de inmediata utilización. Se aplica sobre todo tipo de superficies como:

- Suelos cerámicos (Gres porcelánico, gres esmaltado y revestimiento vítreo).
- Pavimetos resinados, de hormigón pulido o terrazzo.
- Málmol, granito v silestone.
- Bañeras y platos de ducha de fibra, poliéster, porcelana y resina.
- Superficies de metal, madera, pvc, vinilos etc.

NO RESBALES evita los resbalones y caídas producidas por agua. Excelente poder HIDROREPELENTE. No se producen alteraciones significativas en el color de las superficies donde se ha aplicado el producto. No amarillea ni se cuartea con el tiempo. Posee un rápido poder de secado, así como una buena resistencia a la abrasión y alta elasticidad. Una vez seco el producto, se puede lavar la superficie con todo tipo de detergentes, incluso los alcalinos.

NO CONTIENE ÁCIDO QUE DAÑEN LAS SUPERFICIES TRATADAS.

El tratamiento antideslizante de suelos y pavimentos está garantizado por varios años.





APLICACIONES:

Un simple accidente por resbalón puede convertirse en grave problema para las personas.

NO RESBALES es indispensable en aquellos lugares donde existen riesgos de resbalones y caídas y en general donde existen condiciones faborables a los deslizamientos.

- HOTELES: Para bordes de piscinas, spas, duchas, bañeras, cocinas, lavandería, etc...
- HOSPITALES Y RESIDENCIAS: Tratamiento en platos de ducha y bañeras, todo tipo de escalones y rampas de acceso, zonas de mucha humedad, etc..
- INDUSTRIA: Áreas de lavado de vehículos y maquinaria.
- NAUTICA: Para proteger las pasarelas y suelos de las embarcaciones donde la humedad es permanente, como tratamiento antideslizante en las tablas de surf.

PROPIEDADES:

Aspecto: Líquido Color: Incoloro

Densidad: $0.85 \pm 0.05 \text{ g/ml}$

PH (1%) = 3 ± 0.5

Olor: Característico

Rendimiento Teórico: 4 m2 / 400 ml. según estado de la superficie

DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO:

- 1. Limpiar de grasa y polvo la superficie a tratar, antes de aplicar el producto comprobar que la superficie esté completamente seca.
- 2. Agitar enérgicamente el producto antes de su aplicación.
- 3. Pulverizar el producto a una distancia de aproximada de 20 cm y dejar secar totalmente.
- 4. Una vez aplicado el producto, invertir el aerosol pulsando la válvula para su autolimpieza.

Se recomienda la aplicación de 2 manos (Dejar secar aprox. 2-3 horas según condiciones climatológicas)

PRESENTACIÓN:

Aerosol 400 ml (Cajas de 12 Uds) Envases 1 y 5 L. (La aplicación en este caso con rodillo o brocha)







